



Частное учреждение высшего образования  
Московский институт энергобезопасности и энергосбережения

**ПРИКАЗ**

«13» декабря 2019 г.

№ 148

г. Москва

**О наличии электронных образовательных и информационных ресурсов по реализуемым образовательным программам и обеспечения доступа обучающихся к ним в частном образовательном учреждении «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» (далее – Институт или МИЭЭ)**

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 02.12.2019) "Об образовании в Российской Федерации" (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.12.2019), ст. 18

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить справку о наличии утвержденных МИЭЭ электронных образовательных и информационных ресурсов по реализуемым образовательным программам и обеспечения доступа обучающихся к ним, а также обеспечения доступа к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, иным информационным ресурсам (Приложение 1).
2. Утвердить Положение об электронной библиотеке МИЭЭ, включающее порядок пользования электронными образовательными и информационными ресурсами, по реализуемым образовательным программам МИЭЭ (Приложение 2).
3. Назначить ответственными: проректора МИЭЭ по ИТ И.В. Киян и работника библиотеки МИЭЭ Н.А. Труфанову.
4. Правообладателем собственных электронных образовательных и информационных ресурсов, приобретенных за счет средств заработной платы штатным работникам института считать МИЭЭ в лице Ректора В.Д. Толмачева.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Ректор МИЭЭ

В.Д. Толмачев

**СПРАВКА**

**о наличии электронных образовательных и информационных ресурсов и обеспечении доступа к ним**

**Частное учреждение высшего образования  
«Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» (МИЭЭ)**

№ п/п	Наименование электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие электронных образовательных и информационных ресурсов
1.	Библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам	<p><b>ДА</b></p> <p>Библиотека МИЭЭ Свидетельство о регистрации средства массовой информации от 23.12.2010 Эл №ФС77-43222, действует бессрочно.</p> <p>Положение о научно-технической библиотеке МИЭЭ. (Одобрено Ученым советом МИЭЭ, протокол от 25.12.2018 №12, утверждено ректором 25.12.2018 г.).</p> <p>ЭБС МИЭЭ (библиотечные ресурсы) Электронно-библиотечная система [электронный ресурс]// МИЭЭ: [Офиц. сайт]/ МИЭЭ М.: "МИЭЭ" - 2011. Режим доступа: <a href="http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/">http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/</a></p> <p>Положение об электронной библиотеке МИЭЭ. (Одобрено Ученым советом МИЭЭ, протокол от 25.12.2018, утверждено ректором 25.12.2018 г.).</p> <p>Инвентарные книги: №1 с инв. № 1 до 4776 - №2 с инв. № 4777 до №7700 - №3 с № 7701 до №10619 - №4 с №10620 до № 16493.</p> <p>«ЭБС Юрайт «www.biblio-online.ru»», Договор №4257 от 27 ноября 2019 г.ООО «Электронное издательство Юрайт». Срок действия договора с «28» ноября 2019г. по «27» ноября 2020г. Режим доступа: <a href="http://urait.ru">urait.ru</a></p>
2.	Электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)	<p><b>ДА</b></p> <p>Нормы обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями в расчете на одного обучающегося по основной образовательной программе устанавливаются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами</p>
3.	Методические и периодические издания по всем входящим в	<p><b>ДА</b></p>

	реализуемые программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	Нормы обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями в расчете на одного обучающегося по основной образовательной программе устанавливаются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами
4.	Периодические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	<p>ДА</p> <p>Нормы обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями в расчете на одного обучающегося по основной образовательной программе устанавливаются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами</p>

№ пп	Наличие в образовательной организации (наименование)	Режим доступа	Количество
1	2	3	4
1	Электронная информационно-образовательная среда	<a href="http://mieen.ru">http://mieen.ru</a>	1
2	Электронные образовательные и информационные ресурсы	<a href="http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/edu.mieen.ru/moodle/">http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/edu.mieen.ru/moodle/</a>	2245
3	Сторонние электронные образовательные и информационные ресурсы	<a href="http://mieen.ru/about/nauchno_tekh_nicheskaya_biblioteka/iis.html">http://mieen.ru/about/nauchno_tekh_nicheskaya_biblioteka/iis.html</a>	41
4	Базы данных электронного каталога	<a href="http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/edu.mieen.ru/moodle/">http://lib.mieen.ru/MarcWeb2/edu.mieen.ru/moodle/</a>	2



**Частное учреждение высшего образования**  
**«Московский институт энергобезопасности и энергосбережения»**

---

**РАССМОТРЕНО**

на заседании Ученого совета МИЭЭ  
протокол № \_ от \_\_\_\_\_ 2019 года

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Ректор МИЭЭ  
\_\_\_\_\_ В. Д. ТОЛМАЧЁВ  
« \_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**Об электронной библиотеке частного учреждения высшего образования**  
**«Московского института энергобезопасности и энергосбережения»**  
**(МИЭЭ)**

Москва 2019 год

Настоящее положение об электронной библиотеке частного учреждения высшего образования «Московского института энергобезопасности и энергосбережения» (далее – МИЭЭ или Институт) (далее - Положение) разработано на основании Закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ (ред. 01.12.2019) «Об образовании в Российской Федерации»; Федерального закона от 29.12.1994 N 78-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О библиотечном деле" (с изм. и доп., вступ. в силу с 03.10.2016), Федерального закона от 6 апреля 2011 г. N 63-ФЗ (ред. от 23 июня 2016) "Об электронной подписи"; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 августа 2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»; Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 № 636; Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (далее - ФГОС ВО); постановлениями и другими нормативными актами правительства Российской Федерации; Устава частного учреждения высшего образования Московского института энергобезопасности и энергосбережения (далее - Институт); Положения о НТБ МИЭЭ; Правил пользования НТБ МИЭЭ; Положения о формировании фонда НТБ МИЭЭ и других локальных нормативных актов Института и определяет правила использования электронной библиотеки в образовательном процессе при реализации Институту основных образовательных программ и/или дополнительных программ (далее – образовательные программы).

## **I. Общие положения**

1.1 В соответствии со статьей 18 Федерального закона от 29.12. 2012 № 273-ФЗ (ред. от 01.12.2019) «Об образовании в Российской Федерации» в частном учреждении высшего образования «Московский институт энергобезопасности и энергосбережения» (Далее МИЭЭ или институт), осуществляющего образовательную деятельность, в целях обеспечения реализации образовательных программ сформирована цифровая (электронная) библиотека (ЭБ МИЭЭ), обеспечивающая доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам. Библиотечный фонд укомплектован электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).

1.2 Нормы обеспеченности образовательной деятельности учебными изданиями в расчете на одного обучающегося по основной образовательной программе устанавливаются соответствующими федеральными государственными образовательными стандартами.

1.3 При реализации профессиональных образовательных программ используются электронные учебные издания, определенные институтом, осуществляющим образовательную деятельность.

1.4 Обучающиеся, осваивающие учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) за пределами федеральных государственных образовательных стандартов (ФГОС), образовательных стандартов и (или) получающие платные образовательные платные услуги, в том числе по программам дополнительного профессионального образования в МИЭЭ используют электронные учебные издания в общем порядке, определяемым настоящим Положением.

1.5 Настоящее Положение определяет порядок деятельности электронной библиотеки МИЭЭ и порядок пользования обучающимися и (или) пользователями электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия), методическими и периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям).

1.6 Электронная библиотека образовательной организации – система распределенных электронных разрозненных ресурсов, созданных в масштабах вуза, которая позволяет собирать, сохранять и эффективно использовать электронные документы в качестве учебного материала, доступных пользователю в удобном виде через сети передачи данных.

1.7 Электронная библиотека рассматривается также как составная часть информационного ресурса образовательных и научных сетей и национального информационного ресурса и учитывается в книгообеспеченности дисциплин.

1.8 Электронная библиотека является частью библиотеки МИЭЭ и представляет собой комплекс разнородной электронной информации и электронных средств доступа.

1.9 Состав электронной библиотеки вуза:

- электронные ресурсы кафедр, института (собственные);
- электронные ресурсы библиотеки (приобретенные).

1.10 Электронная библиотека должна быть ориентирована на создание электронных ресурсов и оперативное информационное и библиотечное обслуживание по профилю вуза как на внутренних (обучающихся, профессорско-преподавательского

состава, сотрудников вуза), так и внешних пользователей Института с помощью средств современных информационных и библиотечных технологий и призвана выполнять следующие основные функции:

- учебную, направленную на содействие учебному процессу, как в рамках учебных занятий, так и в самостоятельной работе студентов, предоставлению учебного материала, необходимых дополнительных источников информации;
- научную, направленную на содействие научно-исследовательскому процессу Института;
- справочно-информационную, направленную на удовлетворение запросов в информации по различным отраслям знаний;
- фондообразующую, направленную на пополнение фонда библиотеки документами, имеющимися только в электронном виде и восполнение существующих в фонде пробелов за счет легитимного приобретения электронных копий с печатных документов, для пользования только в читальном зале.

## **2. Цели и задачи**

2.1 Распространение сведений об Институте с позиций научно-технических достижений и инноваций в организации учебного процесса.

2.2 Обеспечение доступности полнотекстовых изданий и документов трудов сотрудников Института, предоставление которых читателям затруднено или ограничено и ценных в научном и историческом плане документов в фондах библиотеки, создания электронных копий и обеспечения удаленного доступа к ним.

2.3 Обеспечение доступа к информации, существующей исключительно в электронной форме. Предоставление пользователям новых возможностей работы с большими объемами информации.

2.4 Повышение качества и оперативности обслуживания, расширение перечня услуг библиотеки за счет предоставления пользователям информационных ресурсов электронной библиотеки.

2.5 Модернизация библиотечных технологий.

2.6 Интеграция информационных ресурсов библиотеки Института в мировое информационное пространство.

2.7 Долгосрочное хранение электронных материалов.

### **3. Фонд Электронной библиотеки**

Электронная библиотека включает в себя следующие виды ресурсов:

#### **3.1 Электронный каталог фонда библиотеки Института:**

- информация о книгах, учебно-методических материалах и периодических изданиях, имеющихся в библиотеке Института;
- об электронных носителях информации.

#### **3.2 Электронные издания:**

- электронные публикации сотрудников Института и других авторов (монографии, диссертации, учебники, конспекты лекций, методические пособия, статьи и т.д., изданные в ИИК МИЭЭ);
- вспомогательные электронные ресурсы, используемые в процессе обучения;
- электронные версии печатных изданий, в том числе электронные версии изданий Института, как переданные в библиотеку в электронном виде, так и созданные в Электронной библиотеке с использованием методов сканирования текста;
- электронные издания, приобретенные у сторонних ЭБС по договору
- предметно-ориентированные библиографические и полнотекстовые базы данных, созданные и приобретенные библиотекой.

3.3 Информация о библиотеке (положение, правила пользования, режим работы и т.д.).

3.4 Ссылки на сетевые ресурсы, полезные для читателей и отобранные библиотекарями и преподавателям

### **4. Порядок комплектования Электронной библиотеки**

4.1 Основными способами комплектования Электронной библиотеки полнотекстовыми документами являются:

- получение электронных документов из внешних источников (обязательный электронный вариант всей печатной продукции, изданной Информационно-издательским комплексом Института);
- создание собственных электронных документов (сканирование документов, закачивание полнотекстовых документов через сеть Интернет и т.д.);

- создание на кафедрах и в Электронной библиотеке электронных документов, не имеющих «бумажных» аналогов;
- получение электронных документов из основных и дополнительных источников комплектования (комплектование CD).

4.2 Информация для размещения в Электронной библиотеке представляется руководителями или сотрудниками соответствующих структурных подразделений на электронном носителе в библиотеку, где осуществляется непосредственное размещение информации в электронном каталоге, а затем и на сайте библиотеки.

4.3 Библиографическая информация о полнотекстовых документах Электронной библиотеки вносится в электронный каталог библиотеки МИЭЭ.

## **5. Общие требования к подготовке электронных документов и изданий**

5.1 Электронные документы должны быть подготовлены в форматах: RTF, DOC или PDF.

5.2 Документы могут быть архивированы с помощью архиваторов WinZip, WinRAR.

5.3 Требования к выходным сведениям электронных изданий определены в ГОСТе 7.1.-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления, в ГОСТе 7.82-2001 Библиографическая запись. Библиографическое описание электронных ресурсов. Общие требования и правила составления, ГОСТ Р 7.0.100-2018 Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления, в ГОСТах 7.0.83-2013 и 7.83-2001 Электронные издания. Основные виды и выходные сведения.

5.4 Электронные издания и документы принимаются на электронных носителях (flash-носители; CD/DVD диски). Допускается приводить ссылку (сетевой адрес), указывающую на физическое местоположение электронного документа в локальной сети или Интернет.

5.5 Носители электронного документа и сами документы должны быть свободны от компьютерных вирусов.

## **6. Хранение электронных ресурсов**

Ресурсы Электронной библиотеки размещаются на библиотечном сервере. Сетевой администратор осуществляет резервное копирование электронных документов и изданий; защиту от несанкционированного копирования и от компьютерных вирусов.

## **7. Способы доступа к электронным ресурсам**

7.1 Круглосуточный удаленный доступ с домашних компьютеров для зарегистрированных пользователей через Интернет. Ресурсы защищены паролем и к ним могут обращаться только студенты, преподаватели и сотрудники Института.

7.2 Пользователи ЭБ должны быть уведомлены, что информация, представленная в электронных документах и изданиях, не может прямо или косвенно использоваться для значительного по масштабам или систематического копирования, воспроизведения, распространения в любой форме любому лицу без предварительного письменного разрешения. Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы фонда электронных документов и изданий для общественных или коммерческих целей.

## **8. Авторское право и смежные права**

8.1 Электронные версии печатных изданий, а также электронные документы являются объектами авторского права и смежных прав и охраняются международными конвенциями и законодательством РФ. Авторы и (или) владельцы исключительных имущественных прав на эти объекты сохраняют исключительное право осуществлять и разрешать использование данных объектов в любой форме и любым способом.

8.2 В случае действия авторского права и смежных прав с правообладателем заключается авторский договор, регулирующий право Института использовать документ на условиях, определяемых договором с соблюдением обоюдных интересов, лицензионной и правовой чистоты электронного документа.

8.3 Свободному переводу в электронную форму могут подлежать издания, на которые истек срок действия авторского права и смежных прав в соответствии с Законом РФ «Об авторском праве и смежных правах» и другими законодательными актами, а также произведения/ работы, созданные профессорско-преподавательским составом в порядке выполнения служебного задания и изданные на базе ИИЦ МИЭЭ или в других издательствах при финансовой поддержке Института.

## **9. Организация работы, ответственность и руководство**

9.1 Методическую помощь, координацию работы Электронной библиотеки и контроль осуществляет проректор по информационным технологиям.

9.2 Организацию работы Электронной библиотеки и координацию работы Электронной библиотеки с подразделениями МИЭЭ осуществляет работник библиотеки и системный администратор МИЭЭ. В их обязанности входит:

- сбор и установка информации;
- сканирование информационных материалов (оцифровка);
- форматирование материалов;
- ежедневный мониторинг информационно-технического состояния Электронной библиотеки;
- ведение технической документации по сопровождению электронной библиотеки.

9.3 Ответственность за техническую поддержку Электронной библиотеки осуществляет системный администратор МИЭЭ.

9.4 Предоставление своевременной и достоверной методической информации в Электронную библиотеку осуществляет Учебный отдел МИЭЭ.

## **10. Порядок предоставления информационных материалов пользователям**

10.1 Материалы, размещенные в электронной библиотеке, допускается использовать, копировать, цитировать исключительно в некоммерческих целях с соблюдением соответствующих положений действующего авторского законодательства с обязательным указанием имени автора произведения и источника заимствования.

10.2 Информация, представленная в электронной библиотеке, не может прямо или косвенно использоваться для значительного по масштабам и систематического копирования, воспроизведения, систематического снабжения или распространения в любой форме любому лицу.

10.3. Пользователям не разрешается изменять, распространять, публиковать материалы электронной библиотеки для общественных или коммерческих целей.

10.4. Доступ к ресурсам Электронной библиотеки имеют только обучающиеся, преподаватели и сотрудники МИЭЭ

